Index of Claims

Application/Control No.

10/518,944 Examiner

Dinh Q. Nguyen

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KAMMER, PETER

Art Unit

3752

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled							
÷	Restricted							

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

		_					1		_	
Cla				[Date	3		_		
Final	Original 2 3 4 5 6 7	1206	,							
_	a	~	_	-				\vdash		-
	2	1			-			\vdash	_	-
	3	1		-		\vdash			_	
	4	П								
	5									
	6	1								
	/									
	8									
	9									
	10	I								
	11	V	_	_					_	Щ
	12		_		_	<u> </u>	L			Ш
<u> </u>	13	_	<u> </u>	_			<u> </u>		<u> </u>	Щ
ļ	14	\vdash	<u> </u>	 _		╚	_	<u> </u>	_	Н
	15 16	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-		Н
<u> </u>	16	├	<u> </u>	├	-	-	<u> </u>	<u> </u>		\vdash
-	17	├	⊢	⊢	<u> </u>	├-	\vdash	-		Н
<u> </u>	18 19	⊢	├—	-	_	_		\vdash		Н
	20	-	┝	⊢	\vdash	H	_		-	Н
	21	├		┝	├─	-	┝	-	-	\vdash
 	22	╁	├	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	-	Н
\vdash	23		┢═	\vdash						Н
	23 24	T	_		_					Н
	25		_	Г						П
	26 27									
	27									
	28									Ш
	29 30			_		_				Ш
	30	ļ						_	_	Ш
	31	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	L.	Ш
<u> </u>	32	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
<u> </u>	33	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 -		Н
<u> </u>	34 35	├	<u> </u>	├-	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$
<u> </u>	35	├—	-	-	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	-	 	\vdash
 	36 37	├-	-	\vdash		\vdash	\vdash			-
-	38	 	-	\vdash	-	-	\vdash	-	\vdash	Н
-	39	╁	 	 	-	 	-	-	-	$\vdash \vdash$
	40	\vdash	\vdash	 	\vdash	 	\vdash	\vdash	-	Н
<u> </u>	41	 	 	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	Н
	42	t	Т			\vdash		\vdash	\vdash	Н
	43	Т	Т	\vdash	<u> </u>	Г				П
	44	1	Г			Г				П
	45									
	46									
	47									
	48	匚						匚	匚	Ш
	49	$oxed{oxed}$	L	_	L.	<u> </u>			L	Ш
	50				ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		L		L	oxdot

Cla	aim				[Date	=			
Final	Original									
		_	_				_			
<u> </u>	51 52 53					Н	_	_		_
	53	_							_	_
	54	_			-		_			
	54 55	_					_	_		_
	56									
	57			_						
	58					П				
	59									
	60									
	61						_			
	62					_	_		L	
	63	$ldsymbol{le}}}}}}$		L	ļ	ļ	<u> </u>	_		_
	64 65 66	_				<u> </u>	<u> </u>			_
ļ	65	ļ	<u> </u>		_	_	<u> </u>			_
	66	L.				_	<u> </u>			
	67			_		<u> </u>	_	_	_	_
	68	_			_	_	<u> </u>		<u> </u>	
-	69					<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	
	70	\vdash				⊢	-		<u> </u>	
	72	-	_	_	-	_		-		
1	71 72 73	\vdash		-		-	\vdash	_	⊢	-
-	74	-	-		-	-	-	_	<u> </u>	
	74 75	-		_		├	-		H	
	76	-			H			-	\vdash	
	76 77 78	\vdash	_	\vdash				\vdash	\vdash	
	78	 						\vdash	H	
	79									
	80						\vdash			
	81	Г								
	82									
	82 83									
	84									
	85_								L	
	86									
	87 88	L_	L						<u> </u>	<u></u>
	88	<u> </u>	L.,						<u></u>	<u> </u>
<u></u>	89	\vdash			_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	L.
	90	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>
	91	-		H	H		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>
-	92 93					-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
-	93			<u> </u>	\vdash	├-	├	<u> </u>	\vdash	
<u> </u>	95	 	-	-	 	-	-	⊢	\vdash	├
	96	-	-		 	-	\vdash	 -	├	
	97	\vdash		\vdash	H	-	\vdash	-		
	98	-	-	<u> </u>	 	\vdash	-	<u> </u>	\vdash	┝
-	99	\vdash	-			\vdash	 	-	\vdash	_
	100	┢	-	-	┢	\vdash	\vdash	_	\vdash	

Claim					Date				
na L									
ig									
Ō									
101		_	-					-	\neg
102			-	-					
102			-	_					-
104		_	_	-				-	-
105		_	_		_	-	\vdash	Н	\dashv
106					-				\dashv
					-	H			\dashv
108					_	-			\dashv
100		_	-		_	┝	_	-	Н
110	\vdash		-			_			\vdash
111	-			_		_		_	Н
112	\vdash		├				_	\vdash	\dashv
112	-	-	├			\vdash	H	-	Н
114	\vdash	-	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	-	\dashv
115	\vdash	-	\vdash		-	\vdash	\vdash	Н	$\vdash\vdash$
110	\vdash	-	\vdash		 	\vdash	\vdash	H	H
117		—	 		-	┝╌		H	\vdash
117	<u> </u>	<u> </u>		-	Ь—	├			\vdash
110	_			_	_				-
119	-		-						\dashv
120		-	-					H	
121			-	_		_		H	\dashv
122	_	_	_			-		_	
123			_			_			
124									
125	_	_	_		_		_	-	
126			<u> </u>			-	_	_	
127			_	_	_	_			_
128			_			L			
129						_	-	<u> </u>	\dashv
130						ļ.,	_	_	
131	\vdash		_	_			<u> </u>	_	Щ
132	<u> </u>	_	_	<u> </u>	L_	_		<u> </u>	Щ
	L		<u> </u>	_	L	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
134	\vdash	L		Щ		\vdash		<u> </u>	Щ
135			<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>			Щ
136	<u> </u>		_	_		_	_	_	Щ
137	_		 	Ш	L	ļ	<u> </u>	_	Щ
138		L	<u> </u>	Щ	L_	<u> </u>			Ш
139	_	L_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	_	Щ
	lacksquare	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	\vdash	_	Щ
141		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	ldash		Ш
		<u> </u>		Щ	L	<u> </u>		$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	Ш
143	L		_		L	_	_	\perp	Ш
		L_			ļ	_	_	_	Ш
		_			L		<u> </u>	_	Ш
146					_	<u> </u>	\Box	_	Ш
		_	<u> </u>		_	$oxed{oxed}$	<u> </u>	_	Ш
148						L			
					L				
150									Ш
	101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 120 121 122 123 124 125 126 127 128 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 144 144 144 144 145 146 147 148 149 150 150	101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	Tell Services Service	E E D 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 144 144 144 144 144 145 146 147 148 149	E E D 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144	E E D 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 144 141 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 147 148 149	E E D 0 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	E E D 0 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149